



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас**

**УТВЪРДИЛ:**

20. 01. 2025

**ПАВЕЛ МАРИНОВ**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ**



**ДОКЛАД**

за извършена проверка по изпълнение на условията в комплексно разрешително (КР) № 588-Н0-И0-А0/2020 г., актуализирано с Решение № 588-Н0-И0-А1/2023 г., последно актуализирано с Решение №588-Н0-И0-А2/2024 г. на „ВИН.С. ИНДУСТРИЙС“ ООД, с. Церковски, община Карнобат

**I. Основание за проверката:** Заповед № РД-205/26.11.2024 г. на Директора на РИОСВ – Бургас и утвърден от МОСВ план за контролната дейност на РИОСВ – Бургас през 2024 г.

**II. Цел на проверката:** Осъществяване на планов текущ контрол на дейността на обекта във връзка с изпълнение на условията от комплексно разрешително № 588-Н0-И0/2020 г., актуализирано с Решение №588-Н0-И0-А1/2023 г., последно актуализирано с Решение № 588-Н0-И0-А2/2024 г.

**III. Проверката е извършена в периода:** 27.11.2024 г. – 28.11.2024 г.

**IV. Обхват на проверката:**

Извършен е оглед на производствената площадката и проверка по документи, във връзка със следните условия:

- Условие № 2. Инсталации, обхванати от комплексното разрешителното;
- Условие № 3. Обхват;
- Условие № 4. Капацитет на инсталациите;
- Условие № 5. Управление на околната среда;
- Условие №7. Уведомяване;
- Условие № 8. Използване на ресурси;
- Условие № 9. Емисии в атмосферата;
- Условие № 10. Емисии на отпадъчни води;
- Условие № 11. Управление на отпадъците;
- Условие № 12. Шум;
- Условие № 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване;
- Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии;
- Условие №15. Преходни и аномални режими на работа;
- Условие №16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях.

гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



## V. Констатации от проверката:

- **Условие № 2. Инсталациите, обхванати от комплексното разрешителното**
- **Инсталацията, която попада в обхвата на т. 4.1. „б“ от Приложение 4 на ЗООС е *Инсталация за производство на етилов алкохол (спирт) и винен дестилат.***

Към момента на проверката Инсталацията за производство на етилов алкохол (спирт), и инсталацията за производство на DDGS (страничен продукт) са в експлоатация. Инсталацията за производство на винен дестилат не работи.

- **Инсталациите, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС:**
  - Горивната инсталация е в експлоатация;
  - Инсталацията за производство на безводен спирт (биоетанол) не работи;
  - Инсталацията за денатуриране на етилов алкохол не работи.

- **Условие № 3. Обхват**

Работата на инсталациите и емисиите в околната среда са контролирани и поддържани в съответствие с условията на КР. При проверката са представени всички планове и програми, изисквани с КР.

Няма промяна в границите на площадката спрямо Приложение 2 от Заявлението за издаване на КР.

- **Условие № 4. Капацитет на инсталациите**

Операторът експлоатира инсталацията по Условие № 2, без да превишава капацитетите, посочени в табл. 4.1 в настоящото КР. За месец октомври 2024 г. произведеното количество етанол е 848,3 т или 27,36 т/24 ч., което е по-малко от разрешените 70,5 т/24ч.; DDGS е 933,5 т или 30,1 т/24 ч., което е по-малко от разрешените 45,83 т/24 ч.

По време на проверката е представена справка за постигнатите разходни коефициенти по КР за проверявания период.

Към 30.10.2024 г., количеството готова продукция етанол е 7199,69 т, 314,86 т винен дестилат и DDGS (страничен продукт) -7233,5 т

Информация за годишното производство на инсталацията е представено с ГДОС за 2023 г., както следва:

- Етанол - 8203,6 т/год.
- DDGS (страничен продукт) - 7940,5 т/год.

Количествата са в съответствие с годишния капацитет по КР. Не са констатирани несъответствия по условието.

- **Условие № 5. Управление на околната среда**

Представени са инструкциите за експлоатация и поддръжка, изисквани с комплексното разрешително.

Операторът прилага писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително. Водят се дневници, представени при проверката.

Изготвена е и се прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. По време на проверката е представен Дневник за установяване на причините за допуснати несъответствия и предприемане на коригиращи действия. До настоящия момент няма констатирани такива.

Прилага се писмена инструкция за периодична оценка за наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията. Операторът документира и съхранява резултатите в Дневник, който периодично се актуализира и допълва. Последната актуализация е направена през месец октомври 2024 г.

Не са констатирани несъответствия по условието.



- **Условие № 7. Уведомяване**

Към момента на проверката не са провеждани приемни изпитвания по смисъла на Закона за устройство на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба за въвеждане в експлоатация на инсталациите/пречиствателните съоръжения.

Към настоящия момент в работата на инсталацията не се предвиждат промени, поради което не се е налагало уведомяване на компетентните органи. Актуализираното КР е влязло в сила на 04.11.2024 г.

Към момента на проверката няма регистрирани случаи на причинени екологични щети по смисъла на ЗОПОЕЩ от дейността на инсталацията. Не се е налагало уведомяване на компетентните органи.

Не са констатирани несъответствия по условието.

- **Условие № 8. Използване на ресурси**

*Използване на вода:*

Използването на вода за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и за промишлени цели се извършва на основание издадено Разрешително №31530570/стар 0150//19.02.2001 г., последно продължено с Решение №РР-4266/13.05.2021 г. и изменено с Решение №РР-5642/20.03.2024 г., издадени от Директора на БД ИБР със срок на валидност до 22.02.2026 г.

Количествата свежа вода за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и за промишлени цели за 2023 г. не надвишават максимално разрешените годишни водни обеми заложиени в издаденото разрешително. Използваното количество вода за единица продукт за 2023 г. - 7,4 м<sup>3</sup>., при разрешено с КР 10 м<sup>3</sup>.

Извършва се ежемесечен отчет на добиваните и ползвани количества подземни води. Последен запис в дневника за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди е от месец октомври 2024 г.

*Използване на електроенергия:*

Консумираната електроенергия от инсталацията, регламентирана с условието не превишава годишната норма за ефективност, съгласно ГДОС за 2023 г. Към 01.11.2024 г. изразходваната електроенергия е 2397,564 MWh, а изразходваната топлоенергия е 410395,65 MWh.

Докладвани са с ГДОС за 2023 г. изразходваните количества електроенергия и топлоенергия за 2023 г., които са в съответствие с изискванията на КР. Несъответствия не са установени.

Операторът прилага инструкция за измерване, изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия в съответствие с условията на КР. Данните се документират в Дневник за измерване и документиране на изразходваните количества електрическа и топлинна енергия. Ежемесечно се изчислява нормата за ефективност на изразходваните количества електроенергия и топлоенергия.

*Използване на суровини и горива:*

Употребяваните спомагателни материали при работата на инсталацията по Условие 2 не се различават от посочените и разрешени в КР - ензими, хранителни добавки, антипенители, дрожди, сярна киселина, натриева основа, дезинфектанти, азотна киселина и денатуранти. Количествата се отчитат ежемесечно до 5-то число на месеца, съгласно инструкция по Условие 8.3.2.1. Представя се дневник за отчитане на месечна база с последен запис м.октомври 2024 г. Няма установени несъответствия. На годишна база данните се докладват с ГДОС.

За работата на инсталацията като горива се използват природен газ и твърдо гориво (слама). Количествата се отчитат ежемесечно до 5-то число на месеца, съгласно инструкция



по Условие 8.3.2.1. Съгласно представения дневник по условието операторът е използвал природен газ и твърдо гориво-слама. В информацията към Заявлението операторът е посочил използването на дизелово гориво като аварийно гориво. До настоящия момент дизелово гориво не е използвано. От данните в дневника не са установени несъответствия – последен запис м. октомври 2024 г.

Наличните на площадката химикали, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. ИЛБ отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменен с последващи изменения и поправки. За използваните смеси от дружеството – ензими, дружеството представя ИЛБ с посочен UFI в т.1.1. При проверката се представя ИЛБ и за етиловия алкохол, изготвен от оператора в качеството му на регистрант на химичното вещество в съответствие с REACH. Към настоящия момент няма промяна в местата за съхранение (Приложение Г 5 „Схема складове и съоръжения за суровини, спомагателни материали и горива“ към Допълнено Заявление за издаване на КР). Към момента не се предвижда промяна в местата на съхранение на химикалите.

Резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества, включително на установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия са докладвани с ГДОС за 2023 г.

Не са констатирани несъответствия по условието.

- **Условие № 9. Емисии в атмосферата**

Разрешените с условието пречиствателни съоръжения са изградени и са в експлоатация в съответните технологични възли на инсталациите.

На производствената площадка не се експлоатират други изпускащи устройства, източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в Условие 9.2.1. и означени на Приложение „Схема на изпускащите устройства“, към Решение № 558-Н0-И0-А2/2024 г. Всички емисии на вредни вещества, генерирани от дейността на инсталациите по Условие 2. се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в Условие 9.2.2. и Условие 9.2.3.

Изготвена е и се прилага обединена инструкция по Условие 9.1.1.5. и Условие 9.1.2.1. „Инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения разрешени с Условие 9.1.1. и за периодична оценка на съответствието на измерените/изчислените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива в Условие 9.1.1.2., установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Извършва се мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, в съответствие с определените по Условие 9.1.1.2., контролирани параметри и вида на оборудването за мониторинг, като наблюдаваните показатели се документират във формуляри.

За всяко пречиствателно съоръжение е изготвен Дневник с резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри с определените оптимални такива в Условие 9.1.2.1., установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия. Информацията е докладвана в ГДОС за 2023 г. Не са установени несъответствия, съответно не са докладвани причини за тях и необходимост от предприемане на коригиращи действия.

Емисиите на вредни вещества в атмосферата и дебитите на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по Условие 9.2 не превишават



посочените в съответните условия норми за допустими емисии и стойности, определени в Таблица 9.2.2. – продължение и Таблица 9.2.3. – продължение, съгласно представени доклади с резултати на проведените собствени измервания през 2024 г.

Изготвена е и се прилага „Инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им“. Проверката се извършва ежемесечно и резултатите от периодичната оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката се документират в Дневник към Условие 9.3.2.

На площадката се експлоатира оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ), за което се предствят досиета за всяка система с отразени в тях резултати от проверки за наличие на течове. Проверките са извършени с периодичност, съответстваща на изискванията на чл. 5, на Регламент (ЕС) № 2024/573 на Европейския парламент и на Съвета от 7 февруари 2024 година за флуорсъдържащите парникови газове, за изменение на Директива (ЕС) 2019/1937 и за отмяна на Регламент (ЕС) 517/2014 г. Документацията се води в съответствие с изискванията на чл. 7 на Регламент (ЕС) № 2024/573. Проверките за наличие на течове се осъществяват от правоспособно лице.

Операторът е представил информация по чл. 35, ал.1 от Наредба № 1/17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ) в електронната информационна система за ФПГ.

За проверявания период не са постъпили сигнали за разпространението на миризми, специфични за дейността, извън границите на производствената площадка. За документиране на оплаквания от миризми операторът поддържа документация, в която се отразяват причини, мерки и действия за предотвратяване/отстраняване на несъответствието.

Дружеството извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изпускащите устройства посочени в Таблица 9.6.1.1. на КР, в съответствие с условията и параметрите на КР. Последните СПИ са проведени през 2024 г.

Операторът е определил за 2023 г. годишните количества на замърсителите (kg/y), изпускани в атмосферния въздух от горивните източници по Условие 9.2.3., съгласно изискванията на Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

Информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър на изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ) се документира с ГДОС.

- **Условие № 10. Емисии в отпадъчните води**

При проверката в експлоатация е локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) за производствени и битово-фекални отпадъчни води. За пречиствателното съоръжение: ЛПСОВ за производствени и битово-фекални отпадъчни води са определени контролирани параметри (технологични параметри, чийто контрол осигурява оптималната работа), оптимални стойности за всеки от контролираните параметри, честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри, вид на оборудването за мониторинг.

Извършва се мониторинг на определените по Условие 10.1.1.2 контролирани параметри, като резултатите се обобщават в Дневник, в който се отразява и оценка на съответствието на тези показатели с оптималните стойности, установяване на несъответствия



и предприемане на коригиращи действия. За проверявания период в дневника няма отразени констатирани несъответствия в резултат от извършените оценки.

Изготвена е и се прилага „Инструкция за периодична проверка и поддръжка на техническата и експлоатационната изправност на пречиствателното съоръжение“. Резултатите се отразяват в заведен за целта дневник.

Операторът зауства производствени отпадъчни води от площадката на промишления комплекс, като част от смесен поток (производствени, битово-фекални и дъждовни) в дренажен канал на яз. Цанко Церковски, вливащ се в река Мочурица. За първо, второ и трето тримесечие на 2024 г. е представен собствен мониторинг за смесен поток производствени, битово-фекални и дъждовни води, в съответствие с условията на действащото към момента КР) от Точка на пробоземне (ТП) № 1 = Точка на заустване (ТЗ) № 1. Не са констатирани несъответствия с поставените ИЕО в табл. 10.1.2.1 на КР.

Не са констатирани залпови изпускания на замърсяващи вещества в дренажен канал на яз. Цанко Церковски, вливащ се в река Мочурица, вследствие на аварийни ситуации. Представен е аварийен план за провеждане на спасителни и неотложно аварийно-възстановителни работи при възникване на аварии и/или пожари. Води се Дневник за възникнали аварийни ситуации, довели до залпови емисии във водоприемника и предприетите мерки за ограничаване и ликвидиране на последствията от замърсяване. За проверявания период няма възникнали аварийни ситуации, довели до изпускане на залпови емисии.

Всички аварийни байпасни връзки на ЛПСОВ са пломбирани в положение, непозволяващо изтичане на отпадъчни води от тях.

За количествата зауствани пречистени отпадъчни води в ТП № 1 след ЛПСОВ има монтирано измервателно устройство.

С писмо операторът е представил за съгласуване в РИОСВ – Бургас план за мониторинг на емисиите в отпадъчните води по реда на Условие 6.13 от КР, който към момента на проверката не е окончателно съгласуван от ИАОС.

Операторът извършва мониторинг на производствени отпадъчни води, както и на битово-фекални отпадъчни води от площадката на промишления комплекс, като част от смесен поток (производствени, битово-фекални и дъждовни) в дренажен канал на яз. Цанко Церковски, вливащ се в река Мочурица. Комплексното разрешително е актуализирано и влязло в сила на 04.11.2024 г. За първо, второ и трето тримесечие на 2024 г. е представен собствен мониторинг за смесен поток производствени, битово-фекални и дъждовни води (по старото разрешително) от Точка на пробоземане (ТП) № 1 = Точка на заустване (ТЗ) № 1. Резултатите от изпитване на взетите проби не показват превишения на ИЕО, определени в табл. 10.1.2.1 на КР. За четвърто тримесечие на 2024 г. предстои извършване на собствен мониторинг в ТП № 1 след ЛПСОВ, съобразно условията на актуализираното КР.

Резултатите от изпълнението на Условие 10 от КР ще бъдат докладвани с ГДОС за 2024 г.

- **Условие № 11. Управление на отпадъците**

Образуваните отпадъци не се различават по вид /код и наименование/ и не привишават количествата, посочени в Таблица 11.1.

При работата на инсталацията се образува отпадък с код 02 03 04 – материали, негодни за консумация или преработване. Не се превишава количеството на отпадък с код 02 03 04 (отсевки от обработка (пресяване) на зърнени култури). За периода от 01.01.2024г. до 28.11.2024г. е образуван и предаден отпадък с код 02 03 04 – 9 т на „Транс Комерс 2003“ ЕООД, притежаващ Регистрационен документ № 02-РД-460-00/10.09.2018г. за транспортиране на отпадъци. Няма налично количество в момента на проверката.

През 2023 г. е образуван и предаден отпадък с код 02 03 04 – 2,5 т на „Транс Комерс 2003“ ЕООД за транспортиране до физически лица – животновъди за храна на животни.



На територията на площадката на „ВИН.С. Индустрийс“ ООД не се приемат отпадъци за третиране от други физически лица или лица регистрирани по Търговския закон, извършва се предварително съхраняване на генерираните от дейността на дружеството отпадъци с код и наименование, както следва:

- 02 03 04 – Материали негодни за консумация или преработване;
- 02 07 05 – Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 10 01 01 – Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04\*);
- 12 01 01 – Стърготини, стружки и изрезки от черни метали;
- 13 01 13\* – Други хидравлични масла;
- 15 01 01 – Хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 – Пластмасови опаковки;
- 16 02 13\* – Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;
- 16 06 01\* – Оловни акумулаторни батерии;
- 19 08 01 – Отпадъци от решетки и сита;
- 19 09 05 – Наситени или обработени йоннообменни смоли;
- 19 12 02 – черни метали;
- 20 01 21\* – Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.

Сроковете за съхраняване на образуваните при производствената дейност отпадъци на площадката не са изтекли към момента на проверката.

Генерираните отпадъци от дейността на дружеството се съхраняват на местата, определени за тази цел и обозначени на **Приложение № Г 8** „Схема на площадки за временно съхраняване на отпадъци“ при спазване на изискванията на Глава пета от *Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци, Наредбата за отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори, Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване.*

Опасните отпадъци се съхраняват в картонените си фабрични опаковки в метален съд, поставен в закрито и обозначено помещение с бетонова настилка и ограничен достъп. Осигурен е неутрализиращ агент (сяра на прах) в случай на счупване на осветителните тела. Има налично количество в момента на проверката.

Съдовете и закритите помещения са обозначени с добре видими надписи „Опасен отпадък“, с код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците.

Генерираните отпадъци се съхраняват разделно на обособени площадки по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

При предаване на опасни отпадъци се изготвя “Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

През 2023 г. и за периода от 01.01.2024 г. до 28.11.2024 г. няма предадени опасни отпадъци с кодове 13 01 13\*, 16 06 01\*, 16 02 13\* и 20 01 21\* на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за оползотворяване/обезвреждане.

Транспортирането на отпадъците се възлага на лица притежаващи приложимите, съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност, въз основа на сключен договор. Представят се документи за транспортирането на производствени и опасни



отпадъци, включващи идентификационни документи, приемо – предавателни протоколи, фактури, кантарни бележки, сертификат за произход на отпадъците. Разработена е инструкция от дружеството за периодична оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци и стойностите на нормите за ефективност при образуването на отпадъци с определените такива в условията на комплексното разрешително, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия. Към инструкцията се води дневник.

Генерираните отпадъци се измерват тегловно на два броя електронни автовезни с товароподемност до 60 т и до 80 т, разположени на територията на ПК гара Церковски, които са калибрирани за точност на измерванията до месец 06.2025 г.

Оператора документира и докладва дейностите по управление на отпадъците съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. отчетността се води в системата НИСО. Годишния отчет е направен и подписан електронно в системата НИСО за 2022 г.

### **Условие № 12. Шум**

През 2023 г. са проведени собствени периодични измервания (СПИ) на дневни, вечерни и нощни нива на шум. Еквивалентните нива на шум, измерени в 35 бр. измерителни точки (ИТ) в два контура по границите на обекта и в един брой ИТ – в място на въздействие, не превишават граничните стойности, определени в това условие. Измерванията са извършени от акредитирана лаборатория.

На площадката се води Дневник с обобщени резултати от измерването/наблюдението на нивата на шум, излъчван от дейността на обекта. Дневникът и протоколите от изпитване се съхраняват на площадката и се представят при проверката на място.

Резултатите от оценката на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива в Условие 12.1.1. се докладва с ГДОС.

Не са постъпвали оплаквания от живущи в близост до площадката и не са установени несъответствия с поставените в КР гранични стойности на нивата на шум.

- **Условие № 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване**

Заустваните отпадъчни води в дренажен канал на язовир „Цанко Церковски“ не нарушават качеството на водоприемника – река Мочурица. Не са установени емисионни превишения за 2023 г. на заустваните отпадъчни води в дренажен канал на яз. Цанко Церковски, вливащ се в река Мочурица.

Не се извършва инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко отвеждане на приоритетно опасни, приоритетни и вредни вещества в подземните води и почвите.

Представени са протоколи от изпитване на подземни води. Изготвен е и съгласуван с БД и ИАОС план за мониторинг на подземни води, съобразен с условията на КР. С писмо на БДИБР до „ВИН.С. ИНДУСТРИЙС“ ООД, изх.№ПУ-03-1/4//03.06.2021. е съгласуван план за собствен мониторинг.

Изготвена е и се прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете. Води се Дневник, представен при проверката. Последен запис от месец октомври 2024 г.

Осигуряват се достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

Изготвена е и се прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете. Води се Дневник, представен при проверката. Последен запис от месец октомври 2024 г.

Според техническата оценка не се поставят условия за мониторинг на почви.



- **Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии**

Оценката за приложимостта на изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС към инсталацията е изготвена и представена по време на проверката. Същата е изготвена във формат за изготвяне на доклад от извършена класификация на предприятието по чл.103, ал.1 от ЗООС.

Заключението е, че към инсталацията не са приложими изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС, т.е. предприятието не се класифицира като такова с нисък или висок рисков потенциал.

Изготвен е Аварийен план по чл.35 от *Закона за защита при бедствия и аварии* за предотвратяване и ликвидиране на аварии за всеки участък на инсталацията. Извършва се периодична визуална проверка на състоянието на тръбопроводи и оборудване, периодична визуална проверка на съответствието на площадките за съхранение на отпадъци, периодична оценка за възможността за проникване в канализацията на опасни химични вещества. Поддържа се непрекъснатата противопожарна готовност. Извършва се ежемесечен контрол на техническото състояние на канализационната мрежа, ежедневен визуален контрол на транспортната техника, допускана на площадката. Подземните и надземните резервоари за етанол са в добро техническо състояние. Ежедневно се следи нивото им, за установяване на евентуални течове.

До настоящия момент няма установени аварийни ситуации.

- **Условие №15. Преходни и аномални режими на работа**

Операторът прилага инструкция за пускане и спиране на пречиствателните съоръжения. Пречиствателните съоръжения се експлоатират в непрекъснат режим на работа (Циклон към парен котел "TDC-F"; Батерии с ръкавни филтри към парен котел "TDC-F"; Циклон към вакуумна аспирация на зърнопочистваща машина; Батерия с ръкавни филтри към вакуумна аспирация на зърнопочистваща машина; Батерия с ръкавни филтри към вакуумна аспирация на смляно зърно; Филтър сепаратор към вакуумна аспирация на смляно зърно; Батерия с ръкавни филтри към охлаждаща вентилация на охладител към станция DDGS; ЛПСОВ)

Операторът прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по **Условие 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси. Представен е дневник за пускане и спиране на инсталацията по Условие 2 от КР, в който са описани причините за спиране и пускане на производствения процес, продължителността на процеса.

Операторът е изготвил и прилага План за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие № 2**. Представен е Дневник за прилагането на Плана за мониторинг при аномални режими на инсталацията по Условие 2 на КР.

Към датата на проверката не са установени случаи на аномален режим и/или извънредни емисии от инсталациите по същото условие.

До настоящия момент не са установени случаи на аномален режим и/или извънредни емисии от инсталацията.

- **Условие №16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях**

Към момента на проверката, операторът не предвижда прекратяване на дейността на инсталацията или част от нея.

## **VI. Заключение:**

От извършената проверка по изпълнение на условията на КР № 588-Н0-И0/2020 г., актуализирано с Решение №588-Н0-И0-А1/2023 г., последно актуализирано с Решение №



588-Н0-И0-А2/2024 г. на ИАОС, издадено на „**ВИН.С.ИНДУСТРИЙС**“ ООД се установи, че операторът изпълнява условията в съответствие с изискванията на разрешителното.

За извършената проверката е съставен Констативен протокол № 026501/К-18-16 от 28.11.2024 г. с 8 бр. приложения, неразделна част от него.